

Codificatore di dispositivi - EMLP-AL (100X60) - 0830515

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)

Codificatore di dispositivi, Cartellino in alluminio, alluminio, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, tipo di montaggio: colla, dimensioni campo di siglatura: 100 x 60 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



I vantaggi

- Cartellini in alluminio per apparecchiature da incollare
- I segnamorsetti sono siglabili in modo semplice, rapido ed economico con BLUEMARK CLED



Dati commerciali

Pezzi/conf.	15 PZ
Quantità di ordinazione minima	15 PZ
GTIN	 4 046356 718578
GTIN	4046356718578
Sales Key	BG241B

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza (b)	60 mm
Larghezza (a)	100 mm

Condizioni ambientali

Condizioni di immagazzinamento consigliate	Da -25 °C a +120 °C (>+80 °C possibilità di un leggero cambiamento della superficie del materiale)
--	--

Generalità

Colore	alluminio
Sostanze contenute	senza silicene, alogenati e cadmio
Materiale	alluminio
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Numero dei cartellini singoli	1
Numero di cartellini per riga	1

Codificatore di dispositivi - EMLP-AL (100X60) - 0830515

Dati tecnici

Generalità

Colla	Acrilato
Stampabilità	Tecnologia LED UV
Dispositivo	5147999 BLUEMARK CLED
Test su sostanze incidenti sulla reticolazione di vernici	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Controllo superato
Specifica di prova resistenza alle intemperie	in conformità alla norma DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Durata di prova (ore)	96 h
Risultato della prova di resistenza agli agenti atmosferici	Controllo superato
Specifica di prova nebbia salina	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Durata della prova	96 h
Risultato prova di nebbia salina	Controllo superato
Specifica di prova clima modificato-acqua di condensa con SO2	in conformità alla norma DIN 50018:2013-05
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2
Risultato prova acqua di condensa	Controllo superato
Specifica di prova resistenza allo strofinamento delle scritte	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Risultato della prova di indelebilità	Controllo superato
Siglatura tipo di montaggio	colla

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------------	-------------------------

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400629
eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200
eCl@ss 5.0	27149100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149129
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288

Codificatore di dispositivi - EMLP-AL (100X60) - 0830515

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

Accessori

Accessori

Caricatore

Caricatore - BLUEMARK MAG EM-M (100X60) - 0802742



Caricatore, larghezza: 76 mm, colore: bianco

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>